

**A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS**

Francisco Javier Cano Leal, Diputado del Grupo Parlamentario de Ciudadanos, al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 y siguientes, del vigente Reglamento de la Cámara, presenta la siguiente pregunta para la que se solicita respuesta por escrito sobre la ejecución de un Contrato por la Dirección General de Armamento (DGAM) adjudicado a la empresa Cassidian Solutions, para la evolución e integración de subsistemas del denominado Combatiente del futuro, cuyo nombre técnico es el "Programa EN9922" "ComFut", por importe de 900.000 euros, en un contrato negociado y sin publicidad, en el año 2.011.

Congreso de los Diputados, 12 de enero de 2017

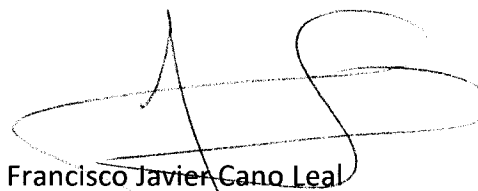
**EXPOSICIÓN DE MOTIVOS**

En el mes de diciembre del año 2.011, el Ministerio de Defensa, a través de la Dirección General de Armamento (DGAM) adjudicó a la empresa Cassidian Solutions la evolución e integración de subsistemas del denominado Combatiente del futuro, cuyo nombre técnico es el "Programa EN9922" "ComFut", por importe de 900.000 euros, en un contrato negociado y sin publicidad. Desde entonces, ni una sola noticia oficial al respecto. El objeto del contrato era dotar a los soldados españoles de un traje y equipo futurista para mejorar las capacidades de combate, comunicación y autoprotección de la infantería. Cerca de una decena de empresas españolas y extranjeras se implicaron en el desarrollo de los nuevos equipos, entre ellas Indra, EADS, Amopack, GMV, Iturri y Fedur.

De haberse ejecutado el citado contrato, las tropas españolas desplegadas actualmente en Irak o Líbano deberían ir equipados, bien con un sistema de comunicación inalámbrico que conectase al militar con un sus mandos, de forma que estos pudiesen ver su ubicación precisa y ver lo que ven sus ojos, bien con sensores que informen del estado de salud y estrés del combatiente, bien con un láser integrado que permite mejorar la puntería. Otras posibilidades apuntaban a un traje 'Ghost', invisible a los visores térmicos del enemigo, gracias a la reducción de firma infrarroja. Finalmente, una cámara instalada en el fusil G-36 para que el militar pudiese disparar sin apuntar directamente.

En relación a lo anterior, se formulan la siguiente pregunta:

¿En qué fase se encuentra la ejecución del Contrato que la Dirección General de Armamento (DGAM) adjudicó a la empresa Cassidian Solutions, para la evolución e integración de subsistemas del denominado Combatiente del futuro, cuyo nombre técnico es el "Programa EN9922" "ComFut", por importe de 900.000 euros, en un contrato negociado y sin publicidad, en el año 2.011?



Francisco Javier Cano Leal  
Diputado del Grupo Parlamentario de Ciudadanos